

## DAFTAR PUSTAKA

- Aprin, N. (2022). Evaluasi Penerapan Cara Produksi Pangan Yang Baik (Cpbb-Irt) Di Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kota Depok Tahun 2021.
- Ariyani, A. (2022). Mutu dan Keamanan Pangan Produk Ikan Asin Kering dan Terasi yang Diproduksi dan Dipasarkan di Kabupaten Kepulauan Selayar, Sulawesi Selatan= Quality and Food Safety of Dried Salted Fish Product and Shrimp Paste Produced and Marketed in Selayar Islands Regency, South Sulawesi.
- Dermawan, B. (2022). Gambaran Penggunaan Formalin Pada Ikan Asin Di Pulau Pasaran Kota Bandar Lampung Tahun 2022.
- Eka Putri Rambu Tattu, A., Marwati, S. P., Sali, S., & Wayan, I. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Pedagang Serta Analisis Kandungan Formalin Dalam Bahan Makanan Yang Dijual Di Wilayah Kerja Puskesmas Kuta Selatan Tahun 2020.
- Eurika, N., & Hapsari, A. I. (2021). Edukasi Dampak Penggunaan Bahan Tambahan Pangan Berbahaya Untuk Kesehatan Pada Kelompok Pengajian 'Aisyiyah Desa Kertosari Jember. *Empowering: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 5, 37–47.
- Fitria, D. (2022). Identifikasi Kandungan Formalin Pada Ikan Asin Di Pasar Cebongan Dan Pasar Sleman.
- Hermanu, B. (2022). Implementasi Perlindungan Konsumen Terhadap Peredaran Produk Pangan Yang Melebihi Batas Waktu Layak Edar (Daluwarsa). *Jurnal Agrifoodtech*, 1(2), 34–49.

- Ichya'uddin, M., & Ichya'uddin, M. (2014). Analisis kadar formalin dan uji organoleptik ikan asin di beberapa pasar tradisional di Kabupaten Tuban.
- Khalisa, K., Lubis, Y. M., & Agustina, R. (2021). Uji Organoleptik Minuman Sari Buah Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi*. L). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 6(4), 594–601.
- Lince, L. (2022). Implementasi kurikulum merdeka untuk meningkatkan motivasi belajar pada sekolah menengah kejuruan pusat keunggulan. 1, 38–49.
- Mardiana, R., Lidyawati, L., & Zulfikri, M. (2020). Identifikasi Formalin Pada Ikan Segar di Pelabuhan Pendaratan Ikan Idi Rayeuk Kabupaten Aceh Timur. *Journal of Pharmaceutical and Health Research*, 1(3), 77–82.
- Mardiyah, U., & Jamil, S. N. A. (2020). Identifikasi Kandungan Formalin Pada Ikan Segar Yang Dijual Dipasar Mimbo dan Pasar Jangkar Kabupaten Situbondo. *Samakia: Jurnal Ilmu Perikanan*, 11(2), 135–140.
- Mudzkirah, I. (2016). Identifikasi Penggunaan Zat Pengawet Boraks Dan Formalin Pada Makanan Jajanan Di Kantin Uin Alauddin Makassar Tahun 2016. *IOSR Journal of Economics and Finance*, 3.
- Purwanti, A., Prasetyorini, T., Djajaningrat, H., & Salbiah, S. (2023). Identifikasi Formalin Pada Mie Kuning Dan Bakso Dalam Menu Mie Bakso. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4).
- Putri, A. K., Kresnamurti, A., Nailufa, Y., Rakhma, D. N., & Izazi, F. (2023). Edukasi Bahan Kimia Berbahaya untuk Pengawetan Ikan serta Pelatihan Pembuatan Ikan Asin Menggunakan Bahan yang Aman. *PARAHITA: Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat*, 4(1), 1–9.

- Putri, R. F. (2022). Pengaruh Pemasaran Digital, Inovasi Produk Dan Orientasi Pasar Terhadap Kinerja Pemasaran Pada Usaha Mikro Pangan Olahan Di Wilayah Kelurahan Semolowaru Kota Surabaya.
- Rahmansyah, R. (2019). Kajian Kandungan Formalin pada Produk Ikan Asin di Kabupaten Indramayu.
- Ritonga, N. K. (2021). Uji Efektivitas Penggunaan Air Leri Dalam Mengurangi Formalin Yang Terdapat Pada Ikan Tongkol Dan Tahu. Universitas Prima Indonesia.
- Saragih, H. (2018). Hubungan antara Diabetes Mellitus dengan Hipertensi pada Pralansia dan Lansia di Puskesmas Rambung Kota Tebing Tinggi.
- Sari, Y. I. P. (2019). Identifikasi formalin pada ikan laut yang dijual di Pasar Antri Cimahi. *Jurnal TEDC*, 11(2), 126–130.
- SASWITA, E. (2023). Analisis Formalin Pada Ikan Asin Yang Dijual Di Pasar Kota Padangsidempuan.
- Subiyantoro, A., Wahyuning, S., Nugroho, N., Priyanti, L., & Hartadi, A. (2023). Sosialisasi Kesehatan Pangan dan PIRT Bagi Pelaku UMKM Kalurahan Segoroyoso, Pleret, Bantul, DIY. *Media Pengabdian Kepada Masyarakat (MPKM)*, 2(02), 102–106.
- Surya, A., & Marliza, H. (2022). Analisis Kualitatif Kandungan Formalin Pada Ikan Asin Di Pasar Tradisional Kota Pekanbaru. *Jurnal Katalisator*, 7(2), 268–276.
- Suseno, D. (2021). Validasi metode analisis formalin dan aplikasinya pada ikan asin. *Jurnal Agroindustri Halal*, 7(2), 173–182.

- Tahiruddin, T., Indriastuti, D., & Mowuta, H. I. (2021). Pelatihan Pengenalan Zat Berbahaya Formalin Pada Ikan Konsumsi. *Karya Kesehatan Journal of Community Engagement*, 2(01), 25–27.
- Wahongan, S., Wahongan, G., & Simbala, G. (2021). Strategi Mewujudkan Keamanan Pangan Dalam Upaya Perlindungan Konsumen. *LEX ET*
- Widayanti, N. P., & Refi, M. A. F. (2018). Identifikasi rhodamin B dalam saus sambal yang beredar di pasar tradisional dan modern Kota Denpasar. *Jurnal Media Sains*, 2(1).